

**ANALISIS FAKTOR YANG MEMPENGARUHI INTENSI
DALAM MELAKUKAN BANTUAN HIDUP DASAR
BERDASARKAN *THEORY OF PLANNED BEHAVIOR (TPB)*
PADA MAHASISWA KEPERAWATAN UNIVERSITAS
PEMBANGUNAN NASIONAL “VETERAN” JAKARTA**

Maulina Septiana Silitonga

Abstrak

Henti jantung merupakan satu diantara kondisi gawat darurat yang menjadi pemicu utama kematian di seluruh dunia. Sebagai calon tenaga kesehatan, mahasiswa keperawatan memiliki kapabilitas untuk memberikan Bantuan Hidup Dasar (BHD). Diperlukan pendekatan yang lebih menyeluruh seperti penggunaan *Theory of Planned Behavior* guna menelusuri faktor yang memicu intensi mahasiswa keperawatan dalam melakukan tindakan pertolongan pertama. Penelitian ini menggunakan *Theory of Planned Behavior (TPB)* untuk menganalisis faktor yang memengaruhi intensi mahasiswa keperawatan UPNVJ dalam melakukan BHD. Penelitian ini bersifat kuantitatif dengan *cross-sectional* sebagai desain penelitian. Metode *Stratified random sampling* digunakan untuk menetapkan sampel sebanyak 144 orang yang merupakan mahasiswa Sarjana Keperawatan tingkat akhir dan profesi Ners. Hasil penelitian menunjukkan bahwa *Attitude Toward Behavior* merupakan faktor dominan yang mempengaruhi intensi ($p=<0,000$; OR=8,543). Diikuti oleh *Perceived Behavior Control* ($p=0,000$; OR=7,910) dan *Subjective Norm* ($p=0,002$; OR=2,909). Diharapkan temuan ini dapat menjadi dasar Institusi pendidikan untuk terus meningkatkan kualitas pengajaran dan praktik klinis terkait Bantuan Hidup Dasar.

Kata Kunci: Mahasiswa keperawatan; Intensi; Bantuan Hidup Dasar; *Theory of Planned Behavior*.

**ANALYSIS OF FACTORS INFLUENCING THE INTENTION
TO PERFORM BASIC LIFE SUPPORT BASED ON THE
THEORY OF PLANNED BEHAVIOR (TPB) AMONG
NURSING STUDENTS AT UNIVERSITAS PEMBANGUNAN
NASIONAL "VETERAN" JAKARTA**

Maulina Septiana Silitonga

Abstract

Cardiac arrest is one of the emergency conditions that is the main cause of death worldwide. As prospective health workers, nursing students have the capability to provide Basic Life Support (BLS). A more comprehensive approach is needed, such as the use of the Theory of Planned Behavior to explore the factors that trigger nursing students' intentions to perform first aid. This study uses the Theory of Planned Behavior (TPB) to analyze the factors that influence the intention of UPNVJ nursing students to perform BLS. This study is quantitative with cross-sectional as the research design. The Stratified random sampling method was used to determine a sample of 144 people who were final year Bachelor of Nursing students and Nurses professions. The results showed that Attitude Toward Behavior was the dominant factor influencing intention ($p = <0.000$; $OR = 8.543$). Followed by Perceived Behavior Control ($p = 0.000$; $OR = 7.910$) and Subjective Norm ($p = 0.002$; $OR = 2.909$). It is hoped that these findings can be the basis for educational institutions to continue to improve the quality of teaching and clinical practice related to Basic Life Support.

Keywords: *Nursing students; Intention; Basic Life Support; Theory of Planned Behavior.*